



Surface Preparation System

Untergrundreiniger

Produktinformation

| | | | |
|--|---|---|---------------------------|
| Produktbeschreibung | 3M™ Surface Preparation System ist speziell für die Reinigung der mit 3M Folien zu beklebenden Oberflächen entwickelt. Der 3M Untergrundreiniger entfernt alle Haftung behindernder Stoffe wie z.B. Wachs, Poliermittel, Silikon, Fingerabdrücke, Öl- und Fettrückstände von den zu beklebenden Untergründen. | | |
| Lieferbare Ausführungen | 3M™ Surface Preparation System | 5 Liter | |
| Produkteigenschaften | Bei den nachstehenden Daten handelt es sich um typische Werte. Sollten Sie Daten für Spezifikationszwecke benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihre 3M Niederlassung. | | |
| Physikalische Eigenschaften und Anwendungseigenschaften | Anwendungstemperatur | Mindestens +4 °C | (Umgebung und Untergrund) |
| | Temperaturbeständigkeit | +4 °C bis +36 °C | |
| | Geeignete Untergründe | Aluminium, Edelstahl, Lack | |
| | pH-Wert | 5.0 - 6.0 | |
| Lagerung | Lagerungszeit | 2 Jahre ab dem auf der Originalverpackung genannten Datum. Bis zu 1 Jahr nach Verarbeitung/nach Öffnung des Behälters anwenden. | |
| | Lagerbedingungen | +4 °C bis +36 °C in der Originalverpackung in einer sauberen und trockenen Umgebung mit Schutz vor direkter Sonneneinwirkung. | |
| Brandverhalten | Die Richtlinien in Bezug auf das Brandverhalten sind in den einzelnen Ländern unterschiedlich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre 3M Niederlassung vor Ort. | | |
| Sicherheitshinweis | Bitte beachten Sie die auf der Originalverpackung gedruckten Hinweise und die Hinweise des jeweiligen Sicherheitsdatenblatts. Diese finden Sie auch unter http://www.3Mgraphics.com . Bitte testen Sie 3M Surface Preparation System an einer unauffälligen Stelle bevor Sie die komplette Fläche mit dem Reiniger bearbeiten. 3M akzeptiert keinerlei Mängelansprüche bezüglich reparierter oder nachlackierter Anstriche. | | |
| Anwendungsbeschränkungen | Die folgenden Anwendungen werden von 3M ausdrücklich weder empfohlen noch gewährleistet. Bitte zögern Sie jedoch nicht, uns zu kontaktieren, sodass wir Ihre Anforderungen mit Ihnen besprechen und Ihnen alternative Produkte vorschlagen können. - Anwendung auf anderen Untergründen, als die zuvor genannten | | |
| Hinweise zur Verarbeitung | 3M Folien müssen auf einer gereinigten Oberfläche verklebt werden. Reinigen Sie die Oberfläche mit Reinigungsmittel und Wasser. Trocknen Sie die Oberfläche vollständig mit einem trockenen, sauberen Tuch. Tränken Sie ein sauberes Tuch in 3M Surface Preparation System und reinigen Sie die komplette Fläche. 3M Surface Preparation System darf nicht auf der Oberfläche verdunsten. Deshalb benutzen Sie ein trockenes, sauberes Tuch zum nachwischen. Vor der Verklebung sollte die Fläche lösemittelfrei sein, um die anschließende Haftung der Folien zu gewährleisten. Im Bereich von Nieten und Nähten kann sich Feuchtigkeit ansammeln, die mit einem Industrieföhn entfernt und getrocknet werden kann. | | |

Anmerkungen Dieses Datenblatt enthält nur technische Informationen.

Wichtige Hinweise Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet.

Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung bestimmen sich nach den jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen. Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und/oder bei einer nicht unseren genauen Anweisungen entsprechenden Verarbeitung ist jede Haftung der 3M Deutschland GmbH, der 3M Schweiz GmbH bzw. der 3M Österreich GmbH ausgeschlossen.

Zusätzliche Informationen Besuchen Sie die Website der 3M Niederlassung in Ihrem Land unter www.3Mgraphics.com, um mehr zu erfahren über:

- weitere Verarbeitungsinformationen
- eine vollständige Produktübersicht über Produkte im 3M Angebot

Verantwortlich für diese Produktinformationen 3M Deutschland GmbH | Safety & Graphics Laboratory
Carl-Schurz-Str. 1 | 41453 Neuss, Deutschland

3M, Controltac, Envision, Scotchcal, Comply und MCS sind eingetragene Marken der 3M Company. Alle anderen Markenzeichen gehören ihren jeweiligen Eigentümern. Der Einsatz von Markenzeichen und Markennamen in diesen Produktinformationen richtet sich nach den in den USA geltenden Vorgaben. Diese können sich von denen in anderen Ländern unterscheiden.

3M Deutschland GmbH
Commercial Solutions Division
Carl-Schurz-Straße 1
D-41453 Neuss

3M Österreich GmbH
Commercial Solutions Division
Euro Plaza
Kranichberggasse 4
A-1120 Wien

3M (Schweiz) GmbH
Commercial Solutions Division
Eggstrasse 93
CH-8803 Rüschlikon